




Tabulka místností	
Číslo	Název
2.1	TŘÍDA
2.2	ŠKOLNÍ KUCHYŇKA
2.3	CHODBA
2.4	TŘÍDA
2.5	JÍDELNA
2.6	ŠATNA
2.7	TŘÍDA
2.8	SBOROVNA
2.9	UMYVÁRNA
2.10	WC
2.11	SCHODIŠTĚ

- Legenda:
-  Rozvaděč
 -  Svorkovnice ochranného pospojování
 -  Ochranné pospojování

OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM

Základní ochrana podle ČSN 33 2000-4-41 ed.3:
základní izolace živých částí
přepážky nebo kryty

Ochrana při poruše podle ČSN 33 2000-4-41 ed.3:
automatické odpojení od zdroje
ochranné uzemnění a pospojování
doplňující ochrana proudovým chráničem
doplňující ochrana doplňkovým popojováním

TECHNICKÉ INFORMACE

distribuční síť: 3/PEN AC 50Hz, 400/230V TN-C
vnitřní síť: 3/N/PE AC 50Hz, 400/230V TN-C-S
místo rozdělení PEN: v rozvaděči RH1
doporučené fakturační jištění: 3x50A charakteristika B
požární odolnost rozvaděčů: EI30 DP1 S200

Kabely uloženy ve zdi pod omítkou.
Vnější vlivy uvedeny v protokolu č. 010125-20-2.

Vedoucí projektant - HIP		Martin Polách		<div>R&P PROJEKT STATIKA, PROJEKCE S.R.O. Havlíčkovo nábřeží 2728/38 702 00 Ostrava–Moravská Ostrava Česká republika www.rpprojekt.cz IČ:278 51 443 DIČ: CZ27851443</div> <div>mobil: +420 775 33 43 18 +420 777 19 20 39 e-mail: rojickova@rpprojekt.cz polach@rpprojekt.cz</div>	
Projektant		Petr Klusek			
Vypracoval		Petr Klusek			
Stavebník		Městský úřad Bohumín, odbor školství, kul. a sportu Masarykova 158, 735 81 Bohumín			
Název stavby: Elokované pracoviště ZŠ Beneše - rekonstrukce elektroinstalace vč. stavebních úprav REVIZE 2025				Profese	ELEKTRO
Část: 20 - ELEKTROINSTALACE				Č. zak.	010125
				Stupeň	DPS - TECHNICKÁ POMOC
				Datum	01/2025
Název výkresu: Ochranné pospojování 2.NP				Formát	A2
				Měřítko	Číslo výkresu 010125-20-15
				1:65	